

AGENDA DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y ARTE

Diciembre 2024 | N° 82



Educación
pública, gratuita
y de calidad

www.unahur.edu.ar



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
HURLINGHAM

Programa CONICET - CNPQ (BRASIL)

Más información 

AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

El Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y el Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) llaman a la convocatoria para la presentación de solicitudes para la realización de proyectos de investigación de dos años con la participación de grupos de Argentina y Brasil. El objetivo de este Programa de Cooperación Bilateral agregará valor a las investigaciones nacionales estratégicas realizadas en Argentina y Brasil, para que tengan un mayor impacto en la comunidad, la ciencia y la sociedad en general.

El CONICET y CNPQ podrán financiar de forma conjunta hasta diez (10) proyectos.



Apertura de la convocatoria
27 de septiembre de 2024

Cierre de la convocatoria
14 de marzo de 2025

Control de elegibilidad de propuestas
abril de 2025

Período de evaluación de propuestas
mayo-agosto 2025

Comunicación de resultados
septiembre de 2025

Comienzo de los proyectos
noviembre de 2025

Convocatoria a **proyectos para “Preservación, recuperación y digitalización de colecciones de interés científico de Argentina” 2024**

Más información



El CONICET, conjuntamente con la Fundación Williams y la Fundación Bunge y Born (en el marco de la Iniciativa para el Fortalecimiento de Archivos que dichas fundaciones desarrollan en alianza), financiará proyectos tendientes a la preservación, recuperación y digitalización de datos, piezas, muestras o especímenes de colecciones biológicas y colecciones que contengan materiales documentales arqueológicos y etnográficos de uso para la investigación científica.

Esta Convocatoria está destinada a:

- a) La financiación parcial y/o total de hasta seis (6) proyectos de fortalecimiento de colecciones de Ciencias Biológicas y conformación de bases de datos por un monto de hasta \$ 6.000.000.- cada uno..
- b) La financiación parcial y/o total de hasta seis (6) proyectos de fortalecimiento de colecciones en arqueología o etnografía y para la conformación de bases de datos por un monto de hasta \$ 6.000.000.- cada uno.

La Presentación se realiza por SIGEVA.



El sistema se habilitará el 20 de noviembre de 2024.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 18 de marzo de 2025.

II Jornada de Iniciación a la Investigación en Lingüística



Fecha

Viernes 13 de diciembre
de 9 a 16h - Aula 10
Ed. Trabajo Argentino

Organizado por el LIDeL -
Laboratorio de Investigación
y Desarrollo en Lingüística

PICT 2023

Consultas:

sec.investigacion@unahur.edu.ar

Más información 

AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Recordamos que se prorrogó la presentación a la convocatoria a Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica PICT 2023.



Último día para editar el proyecto

13 de febrero de 2025
a las 13h

Plazo para solicitar firma del Rector

21 de febrero de 2025

Último día para adjuntar el aval institucional

27 de febrero de 2025
a las 13h

Llamado a solicitudes

El futuro de la alimentación.

Programa de Residencia Humboldt 2025

Más información 



El Programa de Residencia Humboldt 2025 invita a investigadores, artistas, escritores y actores de la sociedad civil a Brandenburg/Berlín para una residencia de seis semanas sobre el tema “El Futuro de la Alimentación”.

La convocatoria se encuentra abierta, y se los invita a considerar esta oportunidad y a compartirla dentro de su red.

No duden en comunicarse a residency@avh.de si tienen alguna pregunta sobre el programa o el proceso de solicitud.



Fecha límite para las solicitudes
9 de diciembre de 2024

Convocatoria para investigadores

¿En qué conurbano queremos vivir? Vol. 3

Más información 

AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR



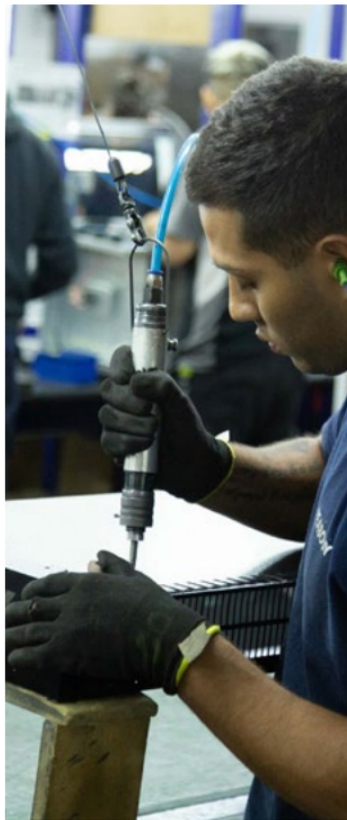
La Universidad Nacional de Quilmes (UNQ) junto a las Universidades Nacionales de Avellaneda, La Matanza, Tres de Febrero, San Martín y Hurlingham, convocan a investigadores e investigadoras a participar del tercer volumen de la colección que busca contar la realidad del Gran Buenos Aires a partir de diversas disciplinas académicas



Se aceptarán trabajos hasta el 30 de abril de 2025.

15ª Conferencia Internacional anual sobre Ingeniería Industrial y Gestión de Operaciones

Más información 



La IEOM Society International está organizando la 15ª Conferencia Internacional sobre Ingeniería Industrial y Gestión de Operaciones en Singapur, del 18 al 20 de febrero de 2025. La Universidad de Ciencias Sociales de Singapur (SUSS) será la anfitriona. El evento se llevará a cabo en el campus de la SUSS. La conferencia ofrecerá una oportunidad para que académicos, investigadores y profesionales intercambien ideas y exploren desarrollos recientes en el campo de la Ingeniería Industrial y la Gestión de Operaciones. También se espera que fomente la creación de redes, la colaboración y esfuerzos conjuntos entre los participantes para avanzar en la teoría y la práctica, así como identificar las principales tendencias en estos campos.



Tiempo para presentación de aplicaciones
10 de Diciembre de 2025



I Congreso Internacional de lectura y escritura COILES 2025

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

El COILES 2025 se celebrará en formato virtual los días 11, 12 y 13 de febrero de 2025 y está organizado por la Fundación Alonso Quijano –entidad privada reconocida con el Premio Nacional al Fomento de la Lectura– en convenio con la Universidad de Málaga y con la colaboración de la Facultad de Ciencias de la Educación de la UMA.



Celebración del Congreso
11, 12 y 13 de febrero de 2025

**Fecha límite de pago
de la inscripción con
comunicación**

20 de diciembre de 2024

**Fecha límite de inscripción
sin comunicación**

31 de enero de 2025

**Fecha límite de envío del
enlace al vídeo (solo para
comunicaciones asíncronas)**

1 de febrero de 2025

**Fecha límite de entrega de
los textos para publicación**

1 de abril de 2025

Escuela latinoamericana de Física de Altas Energías del CERN 2025

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

La Escuela 2025 se llevará a cabo del 30 de abril al 13 de mayo en Quesada, Costa Rica.

La Escuela Latinoamericana de Física de Altas Energías del CERN está dirigida principalmente a estudiantes de física experimental de altas energías (HEP) que se encuentren en los últimos años de trabajo hacia sus doctorados. Sin embargo, se espera que también se acepten algunos estudiantes posdoctorales en HEP experimental y estudiantes de fenomenología, incluyendo algunos de nivel maestría.

Es importante señalar que se requiere conocimiento previo de los temas para aprovechar al máximo los cursos de conferencias.

La Escuela está abierta a candidatos calificados de cualquier nacionalidad. Podría haber patrocinio disponible para cubrir las tarifas y, en algunos casos, los gastos de viaje de estudiantes seleccionados de América Latina que no puedan obtener apoyo de otras fuentes.

Dynamics Days Latin America and the Caribbean 2024

Regístrate acá



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Dynamics Days Latin America and the Caribbean 2024 se llevará a cabo en la Universidad de Buenos Aires, Argentina, del 9 al 13 de diciembre de 2024.

El objetivo de la conferencia es promover el intercambio de ideas entre diversas áreas de investigación en sistemas dinámicos aplicados, incluyendo física estadística, redes complejas, dinámica de fluidos, neurociencia, formación de patrones, procesos estocásticos, óptica no lineal, aspectos matemáticos de los sistemas dinámicos y biología de sistemas.

La conferencia incluirá charlas invitadas, simposios, presentaciones contribuidas y sesiones de pósters. Se invita a enviar contribuciones en investigaciones computaciona-

les, experimentales y teóricas. Fomentamos la participación activa de jóvenes científicos a través de presentaciones orales, tanto invitadas como contribuidas, y sesiones de pósters.



Fecha y lugar

Del 9 al 13 de diciembre de
2024

Universidad de Buenos Aires

XIX Congreso de la Sociedad Argentina de Estudios Lingüísticos

La Sociedad Argentina de Estudios Lingüísticos y los Departamentos de Letras y de Lengua y Literatura Inglesa y la Maestría en Lingüística de la Facultad de Filosofía, Humanidades y Artes de la Universidad Nacional de San Juan convocan al XIX Congreso de la Sociedad Argentina de Estudios Lingüísticos. Se llevará adelante en la Universidad Nacional de San Juan Facultad de Filosofía, Humanidades y Artes Capital de San Juan, Argentina 7 al 10 de mayo de 2025.



Fecha y lugar

7 al 10 de mayo de 2025
Universidad Nacional de San
Juan Facultad de Filosofía,
Humanidades y Artes Capital
de San Juan, Argentina

Más información



XXVII Giambiagi Escuela de Invierno

Más información 

AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

Holografía, Agujeros Negros y Teoría de la Información 21 - 26 de julio de 2025. Buenos Aires, Argentina. Esta edición de la Escuela Giambiagi se centrará en los desarrollos recientes en física teórica de altas energías, incluyendo la correspondencia AdS/CFT y sus ramificaciones, la descripción cuántica de los agujeros negros y las aplicaciones de la teoría de la información cuántica a la teoría cuántica de campos y la gravedad cuántica. Las conferencias serán impartidas por un destacado grupo de ponentes, entre ellos tres galardonados con la Medalla Dirac, entre otros reconocimientos.



Fecha

21 - 26 de julio de 2025



Coloquio de Jóvenes Investigadores en Filosofía Analítica

Más información 

El 5to. COLOQUIO DE JÓVENES INVESTIGADORES EN FILOSOFÍA ANALÍTICA tiene como propósito que académixs en formación compartan sus investigaciones doctorales en filosofía analítica, propiciando un espacio de intercambio entre pares. La convocatoria está dirigida a estudiantes avanzadx del doctorado y a quienes lo hayan concluido hasta dos años antes de realizarse el evento (ese es el único sentido en el que entendemos el calificativo de “jóvenes”).

La quinta edición del coloquio JIFA se realizará durante el mes de marzo del 2025 en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina, en la sede de SADAF (Bulnes 642). Además de mesas presenciales, incluirá mesas virtuales para quienes no puedan asistir (en ese caso, les pediremos que lo notifiquen con anticipación).



Fecha
marzo de 2025

Por consultas, dirigirse a
coloquiodejifa@gmail.com

XXVII Congreso Latinoamericano de Teoría Social

La quinta edición del Congreso Latinoamericano de Teoría Social se realizará entre el 4 y el 6 de agosto de 2025 en Bogotá, Colombia. Por segunda vez el Congreso se realizará fuera de Buenos Aires, sede de sus 3 primeras ediciones, con el objetivo de continuar fortaleciendo el carácter latinoamericano de este espacio amplio y plural que se ha consolidado como un lugar de encuentro e intercambio para investigadores e investigadoras de toda la región.



Fecha

Entre el 4 y el 6 de agosto de 2025 en Bogotá, Colombia.

Más información



Workshop de Investigación en Didáctica de las Ciencias Naturales y Experimentales V Wídic 2024

Más información



AGENDA
Ciencia, Tecnología y Arte
UNAHUR

El mismo se desarrollará los días 3 y 4 de diciembre de manera virtual a través de la plataforma de la Universidad de Santiago del Estero.

Este encuentro es una de las actividades centrales del Consorcio Nacional de Grupos de Investigación en Educación en Ciencias Naturales de la República Argentina. La misma es fruto del esfuerzo conjunto entre el Centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA, la Facultad de Agronomía y Agroindustrias de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, el Instituto de Investigación y Estudios en Educación en Ciencias y el IIES ADUBA-UBA.

La actividad cuenta con el apoyo del CONICET para la realización de actividades

científicas. Producto de este evento se elaborará un libro el cual contará con el sello de la UBA y formará parte de la Colección IIES ADUBA-UBA.

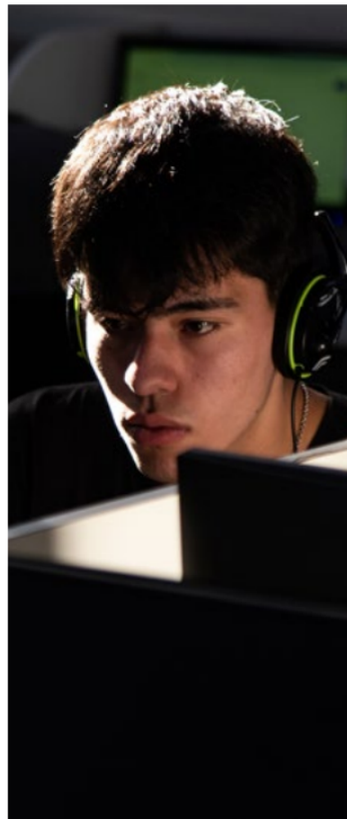


Fecha
3 y 4 de diciembre

Para más información comunicarse por correo al comité organizador
iiec.faya.unse@gmail.com

Acreditación de Laboratorios de Ensayo Norma ISO 17025

Trabajar bajo normas de calidad. Ventajas. ¿Acreditación o certificación?. ¿Por qué acreditar?. ¿Qué procesos dentro del laboratorio abarca?. Experiencia de implementación de la norma ISO17025 en el Centro de Referencia de Identificación Genética de la UBA. Disertará la Prof. Dra. Mariela Caputo, Prof. Adjunta de la Cátedra de Genética Forense (UBA), Investigadora adjunta CONICET, Especialista en genética forense.



Fecha
Martes 3 de diciembre
de 12 a 13 h | Zoom

Más información 

Aprobación en el Consejo Superior de 8 cursos de posgrado

1- Bioética en la Investigación

2- Escritura Epistémica

3- Formulación de Proyectos

4- Gestión de Proyectos

5- Política en Ciencia Tecnología e Innovación

6- Producción, Sujetos e Instituciones Científico-Tecnológicas

7- Propiedad Intelectual

8- Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica

Calendario de Actividades de I+D+i 2025

Más información 

Múltiples enfoques de la comunicación pública de las ciencias: de la teoría a la práctica

Lectura recomendada

Cristina Beatriz Fernandez
Karina Halpern
(coordinadoras)

Más información 

Pautas Éticas para el Quehacer Científico de la Universidad Nacional de Hurlingham

Más información 



**Educación
pública, gratuita
y de calidad**

www.unahur.edu.ar



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
HURLINGHAM